



HANKKEEN KUVAUS:

Kirkon esteettömyyttä parannetaan rakentamalla kirkon pohjoisen sisäänkäynnin yhteyteen luiska ja esteetön WC-tila. Sisätiloihin järjestetään penkkejä poistamalla esteettömät istumapaikat ja luiska alttarille.

Vanha jätevesipuhdistamo poistetaan käytöstä ja tilalle asennetaan uusi umpitankki.

Rakennuksen lämmitysjärjestelmää (suorasähkö) täydennetään ilmalämpöpumpulla.

Sähkötekniset asennukset uusitaan koko rakennuksen laajuudella.

Paloilmoitinjärjestelmä uusitaan osoitteelliseksi ja analogiseksi järjestelmäksi. Rakennukseen järjestetään poistumistieopastus.

Energiatehokkuutta parannetaan ikkunoiden ja ovien korjauksella sekä lisäämällä yläpohjan lämmöneristävyyttä.

Hulevesien käsittelyn, jätehuollon ja talousveden järjestelyihin ei tehdä muutoksia.

Kirkon rakenneseisiin ja pintoihin tehdään tavanomaisia huoltokorjauksia.

RAKENNUSTEN LAAJUUSTIEDOT:

Kirkon kerrosala: 600 m² (pohjakerros 400 m² + lehterit 200 m²)
Kirkon tilavuus: 5000 m³

Tapulin kerrosala: 75 m² (kellari 10 m² + pohjakerros 40 m² + kellokerros 25 m²)
Tapulin tilavuus: 500 m³

Muutoksilla ei ole vaikutusta rakennusten kokonaislaajuuteen. Käyttötarkoitukseltaan Muuttuvien tilojen huoneala (uusi LE-WC ja sähkökeskus) on 10 m².

ASEMAPIIRUSTUKSEN POHJA-AINEISTONA ON KÄYTETTY SEURAAVAA PIIRUSTUSTA: ASEMAPIIRROS 1:500 ARK 334 T-101 PIIRT. V. TERVONEN UUSIKAUPUNKI 31.12.2015.

Taneli Karjalainen, arkkitehti SAFA